

Sog'liqni saqlash vazirining
2023 yil "27" dekabrdagi
03-38/30101сонли Topshiriq xatiga
2-ilova

O'QUV DASTUR PASPORTI

Ta'lif muassasasi nomi	TIBBIYOT XODIMLARINING KASBIY MALAKASINI RIVOJLANТИРISH MARKAZI		
Kafedra/ bo'lim	"O'quv markazi"		
O'quv dastur nomi	"ENDOVASKULYAR NEYROXIRURGIYA"		
O'qish turi	ixtisoslashtirish kursi ishchi o'quv dasturi		
O'quv dastur muallifi/ mualliflari	Sh. M. Kariev, D. S. Murodova, I.R. Alimov, I.A.Yugay		
Tsiklining umumiy soati	504 kredit		
			
Shuhrat Maratovich Kariyev t.f.d., professor, kafedra mudiri	Dilorom Subxonovna Murodova PhD, dotsent Neyroxirurgiya kafedrasining o'quv bo'limi mudiri	Ijod Rustamovich Alimov- PhD, dotsent	
			
Igor Aleksandrovich Yugay tibbiyot fanlari nomzodi, katta ilmiy xodim			
Maqsad	Professional kompetentsiyasini yangilash asosida, malakaviy tavsiflarga muvofiq ravishda, maxalliy va jahon sog'liqni saqlash tizimidagi		

	yangiliklarni hisobga olgan holda, profilaktik va epidemik vazifalarini bajara oladigan mutaxassis - endovaskulyar neyroxiturg tayyorlash.
Tsiklga taklif qilingan mutaxassislar kontingenti	neyroxiturg shifokorlari
Dastur vazifalari	<ul style="list-style-type: none"> - Qon tomir neyroxiturgiyasi sohasi va uning rivojlanish bosqichlari ҳaqidagi bilimlarni berish; Sohaga oid yangiliklar va dolzabr muammolarning amaliy yechimini o'rgatish. - Bosh miya qon tomirlari kasalliklarining zamonaviy tashhisot usullari haqida ma'lumot berish, endovaskulyar miniinvaziv davolash usullarini keng amaliyotga qullah, MSKT, MRT, DT-traktografiya kabi neyrovizualizatsiya usullari va natijalar interpretatsiyasini yangi ko'nikmalarini berish. - Bosh miya qon tomir patologiyalarida tasnifi, klinik kechishi va endovaskulyar jarrohlik amaliyotni o'rgatish. - Bosh miya qon tomirlari qisilishi va torayishi (stenotik jarayonlar) bilan kechuvchi kasalliklarni endovaskulyar uslubda davolash bilimlarini va ko'nikmalarini shakillantirish. - Bosh miya qon tomirlari anevrizmalarida endovaskulyar uslubda davolash bilimlarini va ko'nikmalarini shakillantirish. - Bosh miya qon tomirlari arteriovenoz malformatsiyalarini endovaskulyar uslubda davolash bilimlarini va ko'nikmalarini shakillantirish. - Bosh miya qon tomirlari arteriovenoz tutushmalarida (fistulalar) endovaskulyar uslubda davolash bilimlarini va ko'nikmalarini shakillantirish. - Bosh miya qon tomirlari orqali kimyoviy moddalarni maxaliy yuborish uchun endovaskulyar uslubiy ko'nikmalarini shakillantirish. -Orqa miya tomir kasalliklarida endovaskulyar uslublar qo'llanish uslublarini shakillantirish.
Modular	<p>Neyroxiturgiya soxasida zamonaviy tashxisot va davolashning zamonaviy aspektlari hakida bilimlari shakllanadi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Markaziy asab tizimini 3D mikroanatomiyasi amaliyotga keng qo'llash, zamonaviy diagnostik usullar haqida bilimlarini o'zlashtiradi. • Zamonaviy neyrovizualizatsiya (Angiografiya, MSKT - angiografiya, MRT - angiografiya) usullaring axamiyati haqida nazariy va amaliy bilimlari shakllanadi. • Bosh miyada arteriovenoz malformatsiyalarini zamonaviy tashhisoti va zamonaviy davolash usullari. Dunyodagi yetuq neyroxiturgik klinikalarda qo'llanadigan endovaskulyar xirurgiya amaliyotlari qo'llanishi haqida ma'lumotlar bilan nazariy va amaliy bilimlari shakllanadi. • Bosh miya anevrizmalar xirurgiyasi asoslari, zamonaviy tekshirish usullari va davolash turlari, davolash taktikasini malakaviy bilimlari o'zlashtiradi. • Bosh miya qon tomirlarining stenotik va okklyuzion kasalliklarining zamonaviy tashhisoti va zamonaviy davolash usullari bilan nazariy va amaliy bilimlari shakllanadi. • Bosh miya qon tomirlari orqali turli xil kimyoviy moddalarni maxaliy qo'llash usullari nazariy va amaliy bilimlari shakllanadi.
O'qish bazalari	

NeurON Medical Centre



O'quv-davolash asbob-uskunalarini va jarayoni

